Index of Claims

Applic	ation	Control	No.
--------	-------	----------------	-----

10/064,215

Examiner

Naheed Ejaz

Applicant(s)/Patent under Reexamination

LIN ET AL.

Art Unit

2631

√	Rejected
	Allowed

-	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
0	Objected

Claim		.:	г-			,	3-4					1 1	Čla	.: 1				_)			_
1 V 51 52 3 1 54 54 5 5 55 56 7 7 55 56 7 8 58 59 10 60 60 60 11 61 61 62 13 63 63 63 14 64 65 66 17 67 66 66 17 67 68 69 20 70 70 71 21 72 73 73 24 74 74 74 25 75 76 77 28 79 79 30 31 83 84 84 32 82 82 82 33 84 84 88 39 89 99 99	Cla	41111	┢	1	_		Jan			т—			Cla	1111	_	-т		-	Jau	,		г
S2	Final	Original	0	B/	04	105							Final	Original								
S2		1	1	\vdash	\vdash	T	┪	\vdash	Т	Т	Т			51	寸	十	\dashv	┪			\vdash	T
Signature Sign			À	T		T		Г				1		52		1	\dashv					r
4 1 5 7 55 55 55 56 57 8 8 59 58 9 59 59 9 59 9 59 9 9 59 9 9 59 9 9 59 9 9		3	IT	T		İ		T	T					53	_	十	T	7				r
5 V 55 56 56 7 7 7 7 8 8 56 57 7 8 8 58 9 55 59 10 60 11 11 60 60 11 11 61 61 11 61 11 62 2 13 63 14 64 44 15 65 66 63 14 64 44 15 66 66 66 66 66 66 66 66 66 66 66 66 66 67 18 68 8			U				Г									十	7	╗			\vdash	r
6 7 7 8 8 57 8 58 9 60 11 61 12 62 13 63 14 64 15 65 16 66 17 67 18 68 19 69 20 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 <t< td=""><td></td><td>5</td><td></td><td>\vdash</td><td>1</td><td></td><td></td><td></td><td>T</td><td></td><td></td><td>i</td><td></td><td></td><td>寸</td><td>十</td><td>+</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>r</td></t<>		5		\vdash	1				T			i			寸	十	+					r
7 8 9 58 10 60 11 62 13 63 14 64 15 65 16 66 17 67 18 68 19 69 20 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 76 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95			Ħ	T	T							1				T	1					r
8 9 10 60 11 61 12 62 13 63 14 64 15 65 16 66 17 66 18 68 19 69 20 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 76 27 77 28 78 29 30 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 95 45 96 99 99				T	T			1		┪	T				\neg	1	\top					r
9		8	T	 	\vdash	T	_	<u> </u>	\vdash	\vdash	\vdash			58	一	十	\dashv	_			\vdash	Г
10			T	T			<u> </u>		Г	<u> </u>				59		寸						Г
111 12 61 62 63 13 64 64 65 66 67 68 68 69 69 69 69 69 69 69 70 70 71 71 72 73 73 73 73 73 73 73 74 78 78 78 78 78 78 78 78 78 80 80 33 33 33 <			t	T	T			-	<u> </u>							7	T	_				Г
12 62 13 63 14 64 15 65 16 66 17 67 18 68 19 69 20 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 40 90 41 91 42 92 93 94 44 94 45 95 46 96 47 97 48 99			T	\vdash	T	T	\vdash		\vdash	┢	Г	1			T	╅	寸					Г
13 63 14 64 15 65 16 67 18 68 19 69 20 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 76 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 96 46 96 47 97 48 99			†	 	\vdash	T	\vdash	T	T		_	1			寸	寸	7	1				T
14 64 65 15 66 67 17 67 67 18 68 69 20 70 71 21 71 72 22 73 73 24 74 75 26 76 77 28 78 79 30 80 81 32 82 82 33 83 83 34 84 85 36 86 86 37 88 88 39 89 90 40 90 91 41 91 92 43 94 94 45 96 97 48 98 99			t	✝	t-	†	Г	1	T	T	\vdash	1			_	_	\top	\neg				T
15 65 66 16 67 68 17 68 68 19 69 70 21 71 71 22 73 74 25 75 76 26 76 77 28 79 78 29 79 30 30 80 80 31 81 82 33 83 83 34 84 85 36 86 86 37 88 88 39 90 90 41 91 92 43 93 94 44 94 94 45 96 96 47 97 97 48 98 99			t	 	 	<u> </u>	\vdash					1			7	十	T	\neg				T
16 17 66 67 18 68 69 19 70 71 20 70 71 21 71 72 23 73 74 25 75 76 26 76 77 28 78 79 30 80 81 31 82 83 33 83 83 34 84 84 35 86 86 37 87 88 39 90 90 41 91 92 43 94 94 45 96 96 47 97 98 48 99 99			⇈	╁	┢		Т		Н			1			1	┪	_	┪			-	T
17 18 67 68 19 68 69 70 20 70 71 71 72 72 73 73 73 74 74 74 74 74 75 76 77 77 78 78 78 79 78 79 30 80 80 81 81 81 81 81 83 83 83 83 83 83 83 84 84 84 84 84 84 84 84 88 88 88 88 88 88 88 88 89 90 90 90 90 90 90 90 94 94 94 94 94 94 94 94 94 96 96 97 97 97 98 99 <		16	t	\vdash	⇈		┪	Т				i			一	1	1	╗			_	T
18 19 20 70 21 71 22 72 23 74 24 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 45 96 46 96 47 97 48 98 49 99			t			\vdash	Т	Г				1			一	_	寸	╗				r
19 69 20 70 21 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99			\vdash			T	1		\vdash	$\overline{}$	Г	1			1	\neg	十	╛				r
20 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 46 96 47 97 48 98 49 99			 	†	1				 			1				\neg	寸	┪			-	T
21 71 22 73 23 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 86 37 87 38 86 37 87 38 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99						T	Т		Г	\vdash	Г	1			寸	\dashv	_	╗		\vdash		T
22 33 72 73 74 74 75 75 76 77 77 78 78 79 78 79 <td< td=""><td></td><td></td><td>Τ</td><td>T</td><td>Т</td><td>T</td><td>П</td><td></td><td>Г</td><td></td><td>Г</td><td>1</td><td></td><td></td><td>\neg</td><td>寸</td><td>\neg</td><td>コ</td><td></td><td></td><td></td><td>T</td></td<>			Τ	T	Т	T	П		Г		Г	1			\neg	寸	\neg	コ				T
23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98				1	\vdash	1			Г		Т	1				_	\dashv					r
24 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98				T		✝			Г	_		1			\neg	\neg	\neg	╗				T
25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98				T	T	Т			Г		Г	1			寸	\top	_	コ				T
26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98			T	T	Т	1		T	T-													T
27 28 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98			t	<u> </u>	t	t			Т		Т	1				╅	\dashv			Г		T
28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98						1			Г	Г	П				\neg	ヿ	\dashv	\neg		_		r
29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99			T	T	T				Т					78	7	T	7					r
30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99					T	T	Г					1				一	\neg	\neg				Γ
31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99		30		T	T	T		Г				1		80		T	┪	╗				T
32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99				T	T	1						1				T	╅					Γ
33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 87 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 98 48 98		32		T	T	T						1				┪	\neg					Г
34 84 35 85 36 86 37 87 38 87 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99		33		1	T	T	П					1				T	T					Γ
35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99			Ī		1	1	Г					1										Γ
36 86 37 88 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99					Г	1	\Box		Г	_		1			ヿ	ヿ	7	\neg				Г
37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99					T	1	\vdash			_		1					\neg					Γ
38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			I^-		Г	1	1		<u> </u>	Γ		1			寸	丁	寸		Г			Γ
39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			Γ	Γ	Г	П	П	Г		Г	Π	1			\neg	\neg	\dashv	\neg			Г	Γ
40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			1	Π	Π	П		Г	Г	Γ-		1			\neg	\neg	7					Γ
41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99				Г	Т			Г	Γ			1			\neg	ヿ	7	\neg				Γ
42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			Г	Γ	Ι.	П	П	Г	Г	Г		1		91	\neg	\neg	\dashv				Г	Γ
43]		92			\Box					Γ
44			Π	Γ	Π	П	П		П			1		93		寸	\dashv				Γ	Γ
45 95 96 96 97 48 98 98 99 99 99		44	П	Г		1	1			Π	Π	1		94	\neg		\neg				Γ	Γ
46 96 97 97 48 98 98 99 99 99		45	Г		T	Т	\Box			П	Г]		95	\neg	╛	寸			Г		Γ
47 97 98 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99		46	T	Π	T		1	Π	Г	Г	Π	1		96		\neg	一		Г			Γ
48 98 99			Т	Г	Π	T	Γ	Π		Π	П	1		97		\neg	7				Γ	Γ
49 99 99		48_	Π	1	Π		П	L	Ι]		98		\Box						Γ
		49			L		Ι]		99								Γ
		50				Π]		100			_1					Γ

Cla	im				- 0	Date				
								_		
<u></u>	Original									
Final	ij									
۱ ۳	ō									
<u> </u>	1	\vdash		Ш	Ш	_	_	_	_	
<u> </u>	51 52 53									
L	52									
	53									
	54 55									
	55		_							
	56									_
	57		_			\neg	_			-
	58	\dashv	_	_	H		=		-	_
	59					-				
<u> </u>	29				_		-		-	
<u> </u>	60		_	_			-		_	
	61	\Box			Щ					
	62									
	62 63									
	64									
	65									
	66									
	67	\neg	_	_						
	68	-	_	Н		-	Н			_
\vdash	68 69			H				-	_	_
<u> </u>	70	\vdash	—	\vdash			-	—	_	_
<u> </u>	70 71	-		-			_	_	_	_
<u> </u>	71			<u> </u>						
	72	_		<u> </u>	_		_		_	
-	73 74	_		<u> </u>	_		_		_	
-	75	_			\vdash		_			
\vdash	75 70			H		_	_	<u> </u>	_	
\vdash	76 77			_				_		_
	//			L	Ш	<u> </u>	_	<u> </u>		_
\vdash	78	Щ								
	79									
	80									
	81 82									_
	82									
	83									
	84									
	85			Г						
	86			Г	П					
	87	\vdash		\vdash	Т	П		Н		
	88	Н	_	\vdash	\vdash	Н	\vdash	_	Н	
_	89		_	-		_			-	-
—	90			-	\vdash	-	\vdash	-	Н	\vdash
\vdash	91			\vdash	_	-	\vdash	\vdash	-	-
	92		-	\vdash	-				⊢	-
-	93		<u> </u>	\vdash	⊢	\vdash		\vdash	\vdash	├
-	94	—		├		⊢	-	H	\vdash	\vdash
\vdash	95		 	\vdash	H	\vdash	\vdash	H	⊢	\vdash
	96	_	_	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	H	\vdash	\vdash
	97	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	<u> </u>		-
		\vdash	<u> </u>		├	├			\vdash	\vdash
	98 99		\vdash	-	_	\vdash	H	\vdash	⊢	⊢
-	100	\vdash	\vdash	-	├	 	⊢	├-	├-	├

Cla	aim	Date								
Final	Original									
	101									
	102 103									
	103	Щ								
	104 105					_				
	105	Н				_		-		_
	106 107	Н				_				
	108	Н			\vdash	_		H		\dashv
-	109									\dashv
	110			_						\dashv
·	111	\vdash	-	\vdash	\vdash	—			\vdash	\dashv
	112									\blacksquare
	113				П					\Box
	114									
	115									
	116									
	117									
	118									Ш
	119		\Box							Ш
	120									Ш
	121 122 123									Щ
	122						\vdash	\vdash		Н
	123	_						-		
	124 125	_		_	_			_		\dashv
	125	_	_		_	_		-		\dashv
	120						_	\vdash		Н
	127 128				\vdash			\vdash		Н
	129		-		\vdash					Н
	130					-		-		Н
	131							_		Н
	132 133		_							П
	133									
	134									
	135						Ш			
	136	Щ		<u> </u>	L_	Ш	L	L.,	<u> </u>	Ш
	137	Щ	<u> </u>	_	\vdash	Ш	Ш	Щ	oxdot	Щ
	138			_	L.,	\vdash			\vdash	Щ
	139 140	-		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	-	Н
<u> </u>	140	\vdash			<u> </u>	H	H	\vdash	\vdash	Н
	141	\vdash	 	-	\vdash	⊢		\vdash	\vdash	Н
	143	\vdash	-	Н		Η-		\vdash	\vdash	\vdash
	144	\vdash	 	\vdash	 	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
	145	H	\vdash	Н	\vdash	Н	\vdash	\vdash	┢	$\vdash \vdash$
\vdash	146	一	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	一	\vdash	\vdash	\vdash
	147	Г	\vdash	Г	Т	\vdash	T			Н
	148		Γ	<u> </u>		Г	Г	Г	Г	М
	149			Г				Г	Г	П
	150									